



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Портативный сварочный аппарат
Intansion DH30 с OLED-дисплеем**



СОДЕРЖАНИЕ

1. Параметры	3
2. Комплектация	3
3. Внешний вид.....	4
4. Использование.....	4
5. Меню.....	5
6. Уход и обслуживание	5
7. Меры предосторожности	6
8. Устранение неисправностей.....	7
9. Гарантийное обслуживание неисправного товара	7
Товар надлежащего качества.....	9
Товар ненадлежащего качества.....	10

1. Параметры

Модель продукта: DH30

Тип батареи: высокоскоростная перезаряжаемая полимерно-литиевая батарея.

Выходное напряжение: 4,2 В (макс.)

Выходной ток: 650А (макс.)

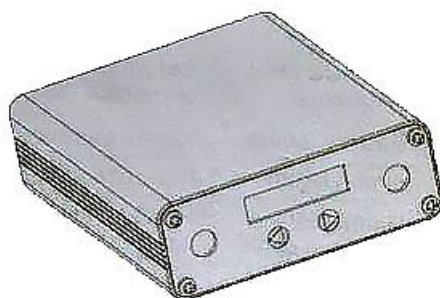
Расчетный ток: 1200 А (макс.)

Интерфейс зарядки: Тип-с

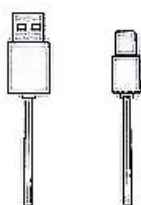
Рекомендуемая толщина никелевой полосы: 0,1-0,15 мм.

2. Комплектация

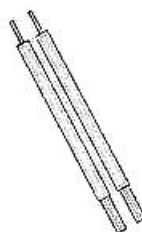
Комплектация товара может меняться от поставки к поставке. Уточняйте текущую комплектацию у вашего менеджера перед оформлением заказа.



сварочный аппарат

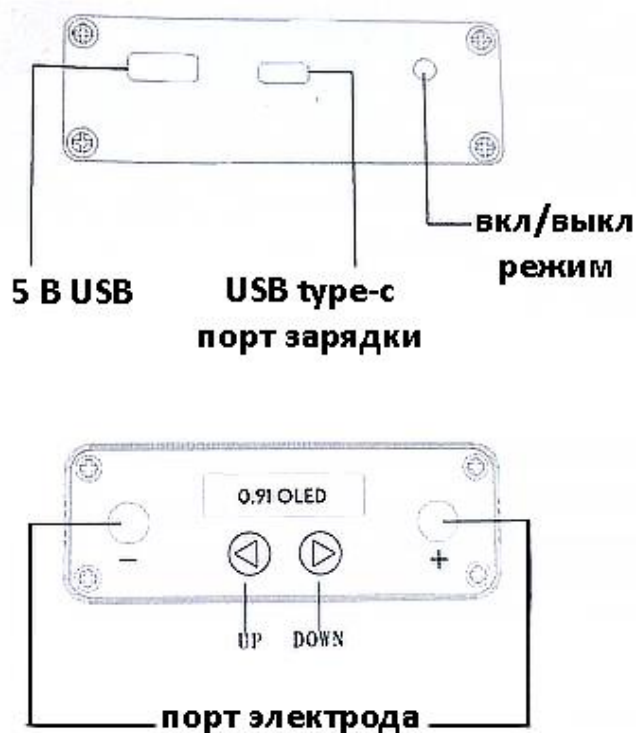


кабель зарядки



электроды

3. Внешний вид



4. Использование

Включение

Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд, чтобы включить питание. Чтобы выключить, нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд, чтобы выключить.

Выбор режима

Коротко нажмите кнопку вкл/выкл/режим для переключения меню. Вверх для увеличения, вниз для уменьшения настроек.

Настройка мощности сварки

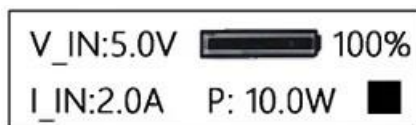
В меню точечной сварки, отрегулируйте мощность с помощью кнопок ВВЕРХ/ВНИЗ. Регулировка доступна от 1 до 20.

Меры предосторожности при сварке:

1. Убедитесь, что поверхность аккумулятора и никелевого листа чистая и не подвержена коррозии, а поверхность никелевого листа ровная.
2. После установки электрода для точечной сварки установите мощность на уровень 1 для первого использования и нажмите соответствующим образом, чтобы электрод и пластина хорошо соприкоснулись. Когда аппарат для точечной сварки

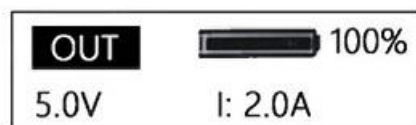
обнаружит, что электрод установлен, начните сварку. Если сварка не требуется, отрегулируйте настройку.

5. Меню



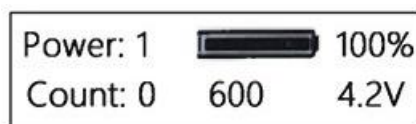
Дисплей зарядки

Входное напряжение, ток, мощность, уровень заряда батареи, состояние заряда



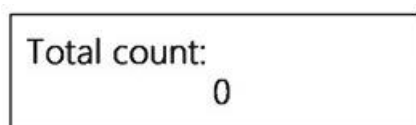
USB-перезарядка

Выходное напряжение, ток, мощность батареи

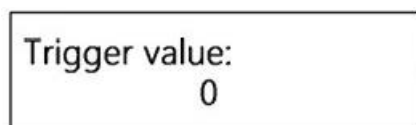


Точечная сварка

Мощность точечной сварки, количество, значение индукции, напряжение аккумулятора



Общее кол-во сварок



Настройки значения триггера индукции

Значение чувствительности должно быть больше, чем установленное значение триггера.

6. Уход и обслуживание

Зарядка

Пожалуйста, заряжайте вовремя, когда точечной сварки недостаточно. Рекомендуется использовать зарядное устройство 5 В, 2 А для достижения максимально быстрого эффекта зарядки.

Когда устройство заряжается, последний индикатор, показывающий текущий уровень заряда батареи, будет мигать. Когда все индикаторы батареи загорятся, это означает, что зарядка завершена. Когда заряд меньше 25%, выходная мощность уменьшится, и эффект точечной сварки будет ослаблен. Во время точечной сварки лучше всего поддерживать мощность выше 50%. Этот аппарат поддерживает зарядку во время использования.

Бездействие в течение длительного времени

При длительном простое разрядите или зарядите аккумулятор примерно до 50 %. Слишком высокий или слишком низкий уровень заряда аккумулятора повлияет на срок службы аккумулятора.

Короткое замыкание на электроде

Этот продукт имеет достаточно надежную конструкцию. Однако, даже если короткое замыкание не повредит цепь, но ток короткого замыкания высокий, это может повлиять на срок службы батареи. Старайтесь избегать короткого замыкания электрода при выходном токе.

Уход за электродом

1. Электрод имеет позолоченный внешний слой, без необходимости не разбирайте его часто, износ позолоченного внешнего слоя ослабит проводимость, уменьшит эффект сварки. Если соединить контакты электрода не слишком сложно, их можно вставить, суживая (например, кончик электрода), чтобы обеспечить небольшое равномерное расширение наружу.
2. Сварочная игла может окислиться после многократного использования сварочного электрода. Если качество сварки снижается, рекомендуется использовать губчатую наждачную бумагу с размером ячеек 1000 для аккуратной шлифовки.

7. Меры предосторожности

1. Не разбирайте корпус и не заменяйте аккумулятор.
2. Не заряжайте изделие в течение длительного времени без присмотра.
3. Изделие содержит литиевую батарею. Пожалуйста, не подвергайте его воздействию огня или перезарядки, не используйте в условиях и не подвергайте его воздействию высокой температуры.
4. Не модифицируйте и не ремонтируйте продукт самостоятельно.

5. Не погружайте в воду и не допускайте попадания в изделие других жидкостей.

Если выход жала паяльника вышел из-под контроля, немедленно прекратите паяльные работы и обратитесь в сервисный центр. Не продолжайте попытки пайки.

8. Устранение неисправностей

Проблема	Причина	Решение
Не включается	Низкий заряд батареи	Подключите зарядное устройство
	Батарея в глубоком разряде	Отправьте на ремонт или замените батарею
	Неисправность батареи	Отправьте на ремонт
	Неисправность цепи	Отправьте на ремонт
Не заряжается	Поврежден кабель питания	Замените кабель зарядки
	Неисправность цепи	Отправьте на ремонт
Плохая сварка	Никелевая пластина	Можно использовать никелевые пластины до 0,15 мм
	Неверный материал сварки	Не сваривается с алюминиевомедным сплавом
	Батарея слишком долго используется	Замените батарею
Бесконтрольный вывод	Повреждение цепи	Отправьте на ремонт

9. Гарантийное обслуживание неисправного товара

Если в купленном Вами товаре в течение установленного гарантийного срока обнаружены недостатки, Вы по своему выбору вправе:

- потребовать замены на товар этой же марки (этой же модели и (или) артикула)
- потребовать замены на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены;
- потребовать соразмерного уменьшения покупной цены;
- потребовать незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара или возмещения расходов на их исправление потребителем или третьим лицом;
- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за товар суммы. В этом случае Вы обязаны вернуть товар с недостатками продавцу за его счет.

В отношении **технически сложного товара** Вы в случае обнаружения в нем недостатков по своему выбору вправе:

- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за такой товар суммы;
- предъявить требование о его замене на товар этой же марки (модели, артикула) или на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены.

Срок предъявления вышеназванных требований составляет 15 дней со дня передачи Вам такого товара.

По истечении указанного 15-дневного срока данные требования подлежат удовлетворению в одном из следующих случаев:

- обнаружение существенного недостатка товара (существенный недостаток товара: неустранимый недостаток или недостаток, который не может быть устранен без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляется неоднократно, или проявляется вновь после его устранения);
- нарушение установленных законом РФ «О защите прав потребителей» сроков устранения недостатков товара;
- невозможность использования товара в течение каждого года гарантийного срока в совокупности более чем тридцать дней вследствие неоднократного устранения его различных недостатков.

В случае если Вы приобрели уцененный или бывший в употреблении товар ненадлежащего качества, и были заранее предупреждены о недостатках, из-за которых произошла уценка, в письменной форме, то претензии по таким недостаткам не принимаются.

Важно! Необходимо использовать услуги квалифицированных специалистов по подключению, наладке и пуску в эксплуатацию технически сложных товаров, которые по техническим требованиям не могут быть пущены в эксплуатацию без участия соответствующих специалистов.

Условия проведения гарантийного обслуживания

- Фактическое наличие неисправного товара в момент обращения в сервисный центр;
- Гарантийное обслуживание товаров, гарантию на которые дает производитель, осуществляется в специализированных сервисных центрах;
- Гарантийное обслуживание неисправных товаров, купленных в интернет-магазинах ООО Максмол-групп, возможно в нашем сервисном центре по телефону 8-800-200-85-66
- Срок гарантийного обслуживания не превышает 45 дней;
- Гарантийное обслуживание осуществляется в течение всего гарантийного срока, установленного на товар;

- При проведении ремонта срок гарантии продлевается на период нахождения товара в ремонте.

Право на гарантийный ремонт не распространяется на случаи

- неисправность устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, транспортировки и хранения.
- на устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер;
- на устройстве отсутствуют или нарушены заводские или гарантийные пломбы и наклейки;
- ремонт, техническое обслуживание или модернизация устройства производились лицами, не уполномоченными на то компанией-производителем;
- дефекты устройства вызваны использованием устройства с программным обеспечением, не входящим в комплект поставки устройства, или не одобренным для совместного использования производителем устройства;
- дефекты устройства вызваны эксплуатацией устройства в составе комплекта неисправного оборудования;
- обнаруживается попадание внутрь устройства посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.;
- неисправность устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил, химического, термического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается «Руководством пользователя»;
- неисправность устройства вызвана действием сторонних обстоятельств (стихийных бедствий, скачков напряжения электропитания и т.д.);
- неисправность устройства вызвана несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- иные случаи, предусмотренные производителями.

Гарантийные обязательства не распространяются на расходные элементы и материалы (элементы питания, картриджи, кабели подключения и т.п.).

Товар надлежащего качества

Вы вправе обменять товар надлежащего качества на аналогичный товар в течение 14 дней, не считая дня покупки.

Обращаем Ваше внимание, что основная часть нашего ассортимента – **технически сложные товары** бытового назначения (электроника, фотоаппаратура, бытовая техника и т.п.).

Указанные товары, согласно [Постановлению Правительства РФ от 31.12.2020 № 2463](#) , обмену как товары надлежащего качества не подлежат. Возврат таких товаров не предусмотрен [Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1](#).

Товар ненадлежащего качества

Если в приобретенном Вами товаре выявлен недостаток вы вправе по своему выбору заявить одно из требований, указанных в [ст.18 Закона РФ от 07.02.1992 № 2300-1 \(ред. от 11.06.2021\) О защите прав потребителей](#) . Для этого можете обратиться в сервисный центр Максмолл по телефону 8-800-200-85-66 Тем не менее, если указанный товар относится к технически сложным, утв. [Постановлением от 10 ноября 2011 г. № 924](#) , то указанные в ст.18 требования могут быть заявлены только в течение 15 календарных дней с даты покупки. По истечении 15 дней предъявление указанных требований возможно в случаях если:

- Обнаружен существенный недостаток (Неремонтопригоден);
- Нарушены сроки устранения недостатков;
- Товар не может использоваться в совокупности более тридцати дней в течение каждого года гарантийного срока в связи с необходимостью неоднократного устранения производственных недостатков.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр
Контакт WhatsApp



Приятного использования!

Сайт: minicam24.ru

E-mail: info@minicam24.ru

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**